



Documentación y gestión de proyectos en Fabricación mecánica

Sku: CT1781

Horas: 22

Formato: HTML

OBJETIVOS

- *Aprender a interpretar una hoja de procesos de fabricación mecánica.
- *Adquirir los conocimientos necesarios para gestionar, controlar y evaluar unidades de producción.
- *Saber clasificar, archivar y analizar la documentación utilizada en la programación y control de la producción.

CONTENIDOS

1. Interpretación de una hoja de procesos de fabricación mecánica.
2. Estructuración de un proyecto.
3. Gestión y control del funcionamiento de las unidades de producción.
4. Clasificación y archivo de documentación.
5. Análisis de la documentación utilizada en la programación y control de la producción.
6. Sistemas de planificación y control de la producción integrados. asistidos por ordenador.